

# 湖南省地质灾害气象风险预警

(2017年第23号)

湖南省地质灾害应急中心  
湖南省气象台

签发：陈平  
签发：蔡荣辉

各有关市（州）国土资源局：

根据湖南省气象台2017年6月30日短期气象预报情况，湖南省地质灾害应急中心与湖南省气象台联合会商得出如下结论：自6月30日20:00至7月1日20:00，受降雨影响，湘西部分区域发生突发性地质灾害风险高（**橙色预警**），湘西南-湘东北大部分区域发生突发性地质灾害风险较高（**黄色预警**）。

**橙色预警**区域：益阳市安化县西部，怀化市鹤城区、中方县西部、沅陵县南部、辰溪县西部、溆浦县东北部、会同县东北部、麻阳县、新晃县东北部、芷江县、洪江市中部、洪江区，娄底市新化县西北部，湘西州泸溪县南部、凤凰县东南部等；

**黄色预警**区域：长沙市长沙县西北部、宁乡县，湘潭市湘潭县西北部、湘乡市、韶山市，邵阳市新邵县、隆回县北部、洞口县西北部、绥宁县，岳阳市岳阳县东部、平江县北部、汨罗市、临湘市南部，常德市鼎城区西南部、桃源县、石门县东南部，张家界市永定区、武陵源区、慈利县南部，益阳市桃江县、安化县，怀化市中方县、沅陵县、辰溪县、溆浦县、会同县、新晃县、靖州县、通道

县、洪江市，娄底市娄星区、双峰县、新化县、冷水江市、涟源市，湘西州吉首市、泸溪县、凤凰县、花垣县、保靖县、古丈县、永顺县等，具体预报区域见附图。

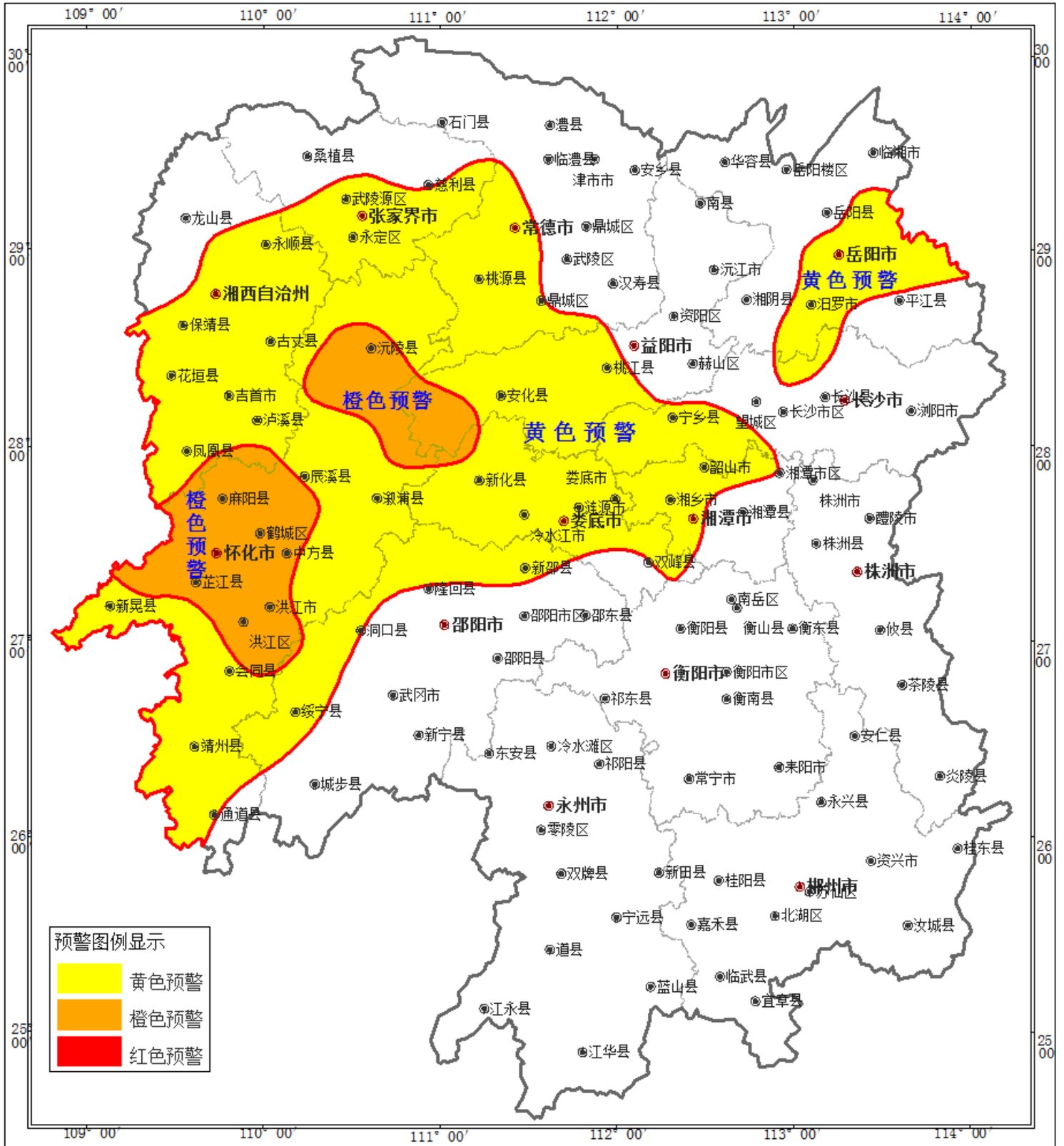
上述地区要密切关注雨情，落实防灾责任，加强防范突发性地质灾害。预报区内各县市区乡镇，要及时通报信息，加大督查力度，加密巡查房前屋后山坡坡体；矿山尾砂库周边应加强安全监督和管理；基础建设区域要加强管控户外基坑、临山临坡及沟谷中作业场地、道路切坡等开挖作业工矿区。通知各属地化地勘队伍，做好相应应急调查处置技术支持准备。

各地要密切加强雨情监测，遇强降水及时启动地质灾害防灾预案，及时转移受威胁群众、矿山井下作业人员、疏导地质公园和景区内游客，切实做好防灾减灾工作，确保防止因灾群死群伤事件发生。同时，各县市国土资源部门要加强信息反馈报送工作，以及成功避险事迹的收集、报道和宣传工作。

应急中心将根据最新降水变化趋势，随时发送补充加强预警信息，各单位要特别关注。以上情况供政府决策时参考。

湖南省地质灾害应急中心  
湖南省气象台  
二〇一七年六月三十日

# 湖南省地质灾害气象短时预警预报趋势图



预报时间：2017年06月30日20时到2017年07月01日20时

单位：湖南省地质灾害应急中心  
湖南省气象台